

ДОПУЩЕН К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой


(подпись)

Ю.В. Полозков
(инициалы и фамилия)

« 01. » 06 2023 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА

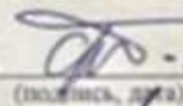
«Программная платформа для анализа и помощи развития детей с отклонениями»

Специальность 1-40 05 01 «Информационные системы и технологии» (по направлениям)

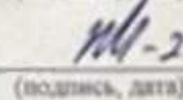
Направление специальности 1-40 05 01-01 «Информационные системы и технологии (в проектировании и производстве)»

Обучающийся

группы 10702319
(номер)

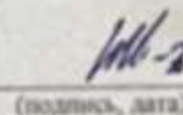
 - 25.05.23 А.А. Суринов
(подпись, дата)

Руководитель

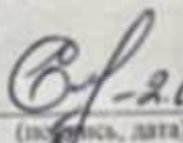
 - 25.05.23 В.В. Хорошко
(подпись, дата)

Консультанты:

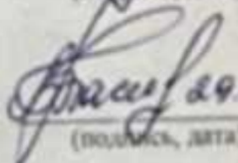
по разделу «Проектирование приложений»

 - 25.05.23 В.В. Хорошко
(подпись, дата)

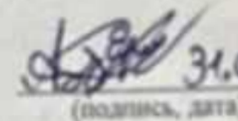
по разделу «Охрана труда»

 - 2.06.23 Е.В. Мордик
(подпись, дата)

по разделу «Экономика»

 - 29.05.23 Л.В. Бутор
(подпись, дата)

Ответственный за нормоконтроль

 - 31.05.23 А.В. Ермоленков
(подпись, дата)

Объем проекта:

расчетно-пояснительная записка – 73 страниц;

графическая часть – 10 листов;

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- 1 Дейтел Х., Дейтел П., Листфилд Дж., Нието Т., Йегер Ш, Златкина М. С# в подлиннике.– СПб.: БХВ-Петербург, 2006.
- 2 Язык С# и платформа.NET [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://metanit.com/sharp/tutorial/1.1.php>, свободный. – Загл. с экрана.
- 3 Рихтер Дж. Программирование на платформе Microsoft .NET Framework.– М.: Русская Редакция, 2003.
- 4 Прихожий, А.А. Распределенная и параллельная обработка данных – Минск: БНТУ, 2016
- 5 В.П. Семич, А.В. Охрана труда при работе на персональных электронно-вычислительных машинах и другой офисной технике: Мн.: ЦОТЖ, 2004.
- 6 СанПиН №59 2013. Требования при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами. Минск, 2013.
- 7 СанПиН №33 2013г Гигиенические требования к микроклимату производственных и офисных помещений.
- 8 СанПиН №115 2011. Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки. Минск, 2011.
- 9 СанПиН № 132. Требования к производственной вибрации, вибрации в жилых помещениях, помещениях административных и общественных зданий. Минск, 2013.
- 10 ТКП 45-2.04-153-2009 Естественное и искусственное освещение. Строительные нормы проектирования.
- 11 ГОСТ 12.2.032-78. ССБТ. Рабочее место при выполнении работ сидя.
- 12 ГОСТ 12.1.045-84 2011. ССБТ. Электростатические поля. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля. Минск, 2011.
- 13 Правила устройства электроустановок. Минэнерго СССР – М.: Электроатомиздат, 1986.
- 14 Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей и правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей. Минэнерго СССР – М.: Энергоатомиздат, 1986.
- 15 ТКП 474-2013 Категорирование зданий, помещений и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности.
- 16 СНИП 2.01.02-85. Противопожарные нормы. – М.: Стройиздат, 1985.
- 17 ТКП 45-2.02-142-2011 Здания, строительные конструкции, материалы и изделия. Правила пожарно-технической классификации.
- 18 ТКП 45-2.02-279-2013 (02250) Здания и сооружения. Эвакуация людей при пожаре. Строительные нормы проектирования.